Index of Claims	Application/Control No.	
	10/006,958	ŀ
	Examiner	1
	TAN X. DINH	
	·	

 Applicant(s)/Patent under Reexamination
TAMADA ET AL.
Art Unit

															TA	<u>\N</u>	X.	. D	IN	H		Claim Date Claim Date							
								_								_								•					
		√	R	eje	cte	d			-	(Т	hrou Ca	gh i	llec	nera 1	ıl)			N	N	on	-El	ect	ed		A		Appeal		
		=	Allowed ÷ Restricted					d ·				ı	lr	ntei	rference				o		Object								
Cli	aim	Г		-	Г	Date				٦	Cli	aim	Τ-				ate		_		\neg	ſ	Cl	aim	Γ-			<u>_</u>	ate
Final	Originat	9/1/05									Final	Original																Ĭ	
	1	1				Н	\dashv	٦.	十	7	T	51	\Box	\neg	十	十		寸			╗	ı		101	H		\neg	十	+
	2	Г						1	T	ヿ		52	П		T	\top	T	寸			T	ı				\neg	一	十	\top
	3	П						\top	T	7		53			T	T								103		\neg	\neg	十	\top
	4	Г			_			\top		7		54	П	\Box	\neg	\neg	T	\neg						104				ヿ	
	_5							\neg		7		55					T					ı		105	П	\neg		T	\neg
	6							\Box	Т			56													П			Т	
	7							П	П			57				П					可			107		\Box		\exists	
	8							T]		58												108	П		\Box	\top	
	9							П	T	7		59			T	Т	П				ヿ			109	П	T		Т	
	10							\Box	\top			60										- [110			П		
	11							П.		7		61					П							111	П	\neg		Т	
	12							П				62			T	1					\Box	ĺ		112	П	\neg		Т	
	13							\Box				63				\perp						ĺ		113					\Box
	14											64			П	Т	٦	T				ĺ		114		\neg		Т	\neg
	15											65			Т	Т						ĺ		115	П	コ		T	\neg
	16											66						-1				[116		П		П	
	17											67			\Box							[117		\neg		T	
	18							П	Т	7		68		\neg	П	Т	T	\neg				- [118		\neg		T	
	19							Ι				69										ſ		119	П	\neg	\Box	T	
	20											70										Ī		120		\Box		丁	
	21] .		71			T	\Box	1							121	П	\neg		丁	\top
	22							\Box				72					J					Ī		122		コ	寸	\exists	\top
	23						T	Т	T	7		73	П		Т	Т		\neg			-	. [123		T		T	\neg

52 102 53 103 54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
54 104 55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
55 105 56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
56 106 57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
57 107 58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
58 108 59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
59 109 60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
60 110 61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
61 111 62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
62 112 63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
63 113 64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
64 114 65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
65 115 66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124						
66 116 67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124				F	F	H
67 117 68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124				╁		t
68 118 69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124				1		1
69 119 70 120 71 121 72 122 73 123 74 124			L.	1	\vdash	
70		╀	1	+-	-	\vdash
71 121 122 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124	+	1		_	\vdash	┞
72 122 123 123 74 124	+	╀	_	_	<u> </u>	╙
73 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124	1	\perp				L
74 124		L	L^-	L^{-}		L^{-}
74 124	T					
	\dashv			T	Г	Т
75 125	\top	+	t	t	\vdash	\vdash
76 126	+	+	 	+-	\vdash	\vdash
77 120 127	+	1	╁	+	\vdash	+-
	+-	+	-	 	\vdash	┼
		╀	├	₩	\vdash	₩
79 129	-	╀	 _	ــــ	⊢	
80 130		_	lacksquare	<u> </u>	_	_
81 131		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	\perp	$oxed{oxed}$	L
82 132				\perp	L	L
83 133	Т	Г				
84 134	\top	Τ	Г			
85 135	+-	+	t	T	\vdash	\vdash
86 136	+	╁	\vdash	╁	-	 -
87 137	+	⊢	 	\vdash	\vdash	╁
		╀	\vdash	⊢	├	\vdash
88 138		╄	<u> </u>	ـــ	 	₩.
89 139	-	_	$oxed{oxed}$	↓_	_	<u> </u>
90 140			L	L		L
91 141	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$\prod_{i=1}^{n}$	Ľ	L^{-}	L^{-}	L
92 . 142	T	Γ	Γ			
93 143	\top		ı	T	T	\vdash
94 144	\top	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash
95 145	+-	\vdash	\vdash	\vdash	+-	\vdash
96 146	+	\vdash	\vdash	+-	\vdash	-
	+	╀	1		⊢	
97 147	\bot	╄	<u> </u>	!	<u> </u>	L
98 148		_	\perp			L
99 149		$oxed{oxed}$	L	L^{-}		
100 150	T	Π			П	Г